



Technische Daten Philips LED Panel Einbau StoreSet RC505B Weiß 57W 8000lm - 830 Warmweiß | 62x21cm - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 238137 |
| EAN | 8718699965433 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RC505B LED80S/830 PSU WB WH W3 XA |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000 |
| Produktserie | RC505B |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 57 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 8000 |

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140.4 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Inkl. Treiber | Nein |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|--------------------------------|
| EOC8 | 96543300 |
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +35°C |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Stahl |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Maße

| | |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 62x21cm |
| Länge (mm) | 622 |
| Breite (mm) | 215.5 |
| Höhe (mm) | 65 |

Warum BeleuchtungDirekt?

| | |
|---|---|
|  persönliche Beratung |  individuelle Angebote |
| Sensorinformationen  bis zu 7 Jahre Garantie |  einfache Retour |
| Sensortyp | Kein Sensor |

